

Informationen zum Symposium

Kongressort	Zentrum für Lehre und Forschung der Universität am Universitätsspital Basel
Anmeldung	via E-log www.siga-fsia.ch symposium.anaesthesie.ch
Organisation	Anästhesiologie, Departement Akutmedizin, Universitätsspital Basel Frau Sonja Heine +41 (0)61 328 7260 Herr Kai Monte +41 (0)61 328 6437 Herr Florian Müller +41 (0)61 556 5904
Gebühren	110 CHF – Mitgliedschaft SIGA/FSIA 140 CHF – Nichtmitglieder 160 CHF – Tageskasse, Anmeldung nach Anmeldeschluss
Anmeldeschluss	22.10.2024
Anreise	Zug: ab Bahnhof SBB Basel, Tram 11 Richtung St. Louis-Grenze, Station Universitätsspital Bus: ab Bahnhof SBB Basel, Bus 30, Richtung Badischer Bahnhof, Station Kinderspital / UKBB Auto: via Autobahn A2/3, Ausfahrt Basel-City, dann Beschilderung Universitätsspital folgen, Öffentliches Parkhaus „City“ direkt am Campus

Homepage und aktuelle Informationen:



Programm

09.00 – 09.10 Begrüssung

09.10 – 09.40 Opiatkrise auch in der Schweiz?

Die düstere Zukunftsperspektive

Frau Sibylle Chettata, MScN, Pflegeexpertin APN, USB

09.40 – 10.10 Delirmanagement – Was bringt die Zukunft?

Frau Dr. Nayeli Schmutz, Mitbegründerin und Medizinische Leiterin PIPRA AG

10.10 – 10.20 Podium

10.20 – 10.25 Vorstellung Poster-Session

10.25 – 10.55 Kaffeepause

10.55 – 11.25 Anästhesie für Alterstrauma-Patienten,

ein Gebiet mit Zukunft

Herr Dr. Reza Kaviani, Kaderarzt Anästhesiologie, USB

11.30 – 12.15 Welche Anforderungen stellen die Generationen an ihre Arbeitsumgebung und wie sehen sie die Zukunft?

Herr Rüdiger Maas, Dipl. Psychologe, M.Sc., Institut für Generationenforschung Augsburg

12.15 – 12.40 Talkrunde zum Thema Generationen

Moderation Florian Müller, Fachleiter Pflege APN, USB

12.40 – 14.00 Mittagspause

14.00 – 14.45 Wertebasierte Medizin, ein zukunftsweisendes Modell

Herr Dr. Florian Rütter, Leiter Qualitätsmanagement und Value Based HealthCare, Medizinische Direktion, USB

14.45 – 15.45 Integration und Einfluss von KI im Gesundheitswesen

Herr Dr. Roman Liessner, KI-Innovationsmanager, TU Dresden

Herr Dr. Jakob Wittenstein, Assistenzarzt Anästhesie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

15.45 – 16.15 Auf dem Weg zu neuen Antibiotika, die helle Zukunftsperspektive

Herr Prof. Dr. Sebastian Hiller, PhD, Structural Biology and Biophysics, Universität Basel

16.15 – 16.25 Podium

16.30

Ende des Symposiums